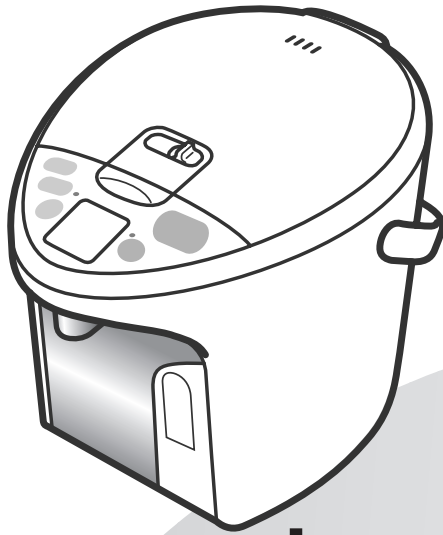


# National



## 取扱説明書

マイコン 沸騰ジャーポット

(家庭用)

品番 **NC-HU40A**  
**NC-HU30A**  
**NC-HU22A**

上手に使って  
もっと省エネ

このたびは、ジャーポットをお買い上げいただき、  
まことにありがとうございました。

- この取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。  
特に「安全上のご注意」(P.4～6)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。  
お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要なときにお読みください。
- 保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

保証書別添付

上手に使って上手に節電

### もくじ

#### まず知っていただきたいこと

各部の名前と扱い方 .....	2
安全上のご注意 .....	4
使う前の準備 .....	7

#### 使い方

日常の使い方 .....	8
便利な使い方 .....	10

#### 長くご愛用いただくために

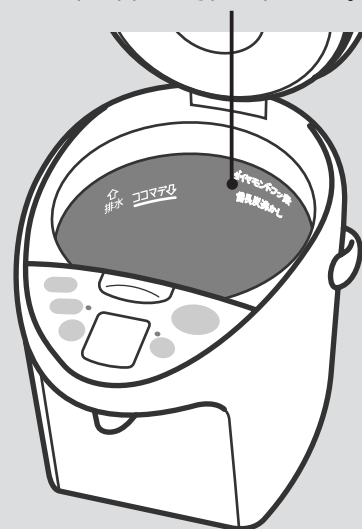
お手入れ .....	12
故障かな? .....	14
お湯がにおう、出にくい、 出ない、通電しない!...	
部品の交換・購入は.....	17
保証とアフターサービス .....	18
仕様 .....	裏表紙

# 各部の名前と扱い方

おしそ

## ダイヤモンドフッ素&備長炭沸かし

- ダイヤモンド微粒子と粉末にした備長炭を、フッ素に混ぜて加工した内容器を採用。お茶の色・味・香りを引き出します。



便利

## ふたワンプッシュオープン

(開け方 P.7)

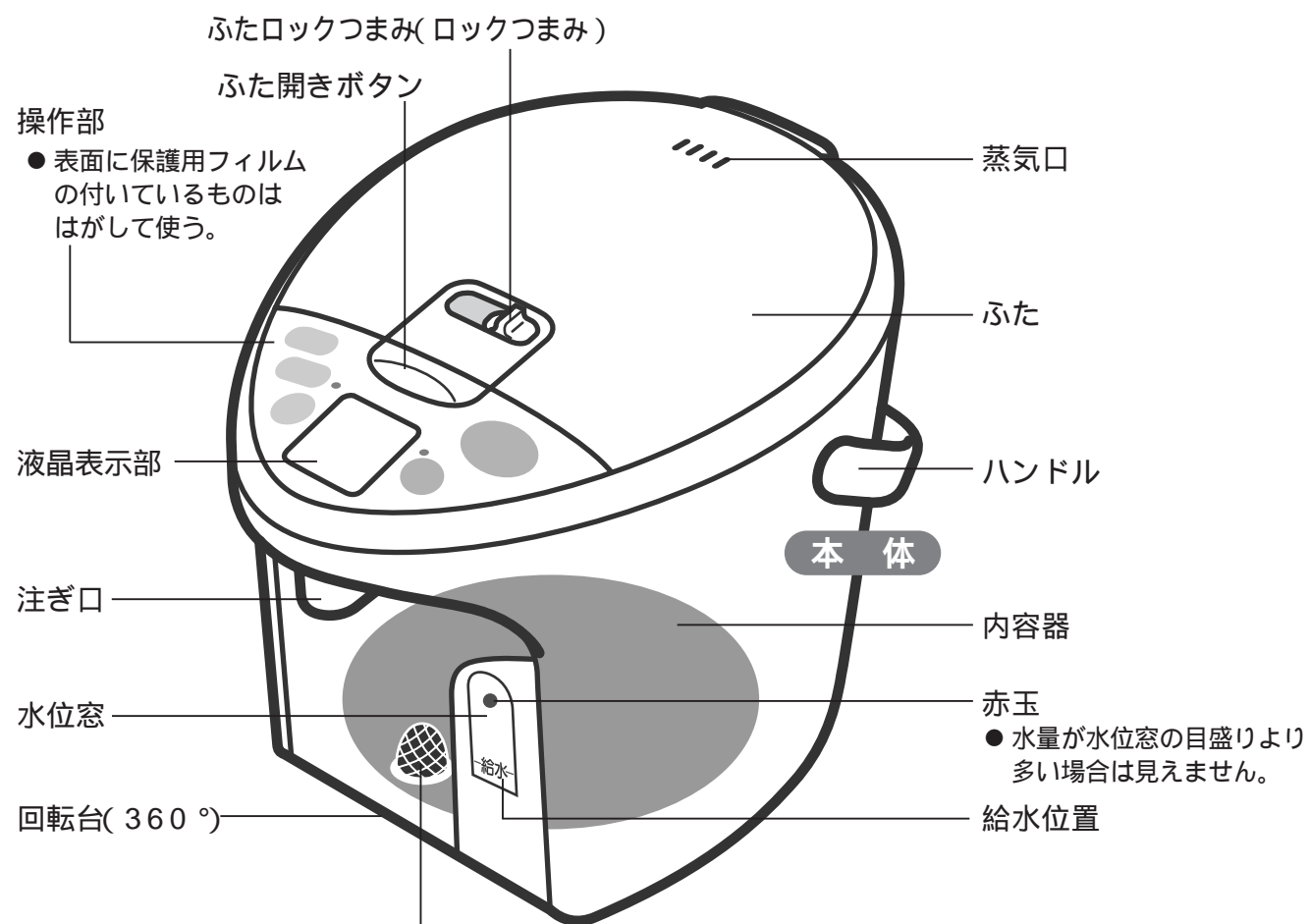
- 熱い湯気が手や腕に当たりにくくなりました。



## コードレス出湯

(使い方 P.9)

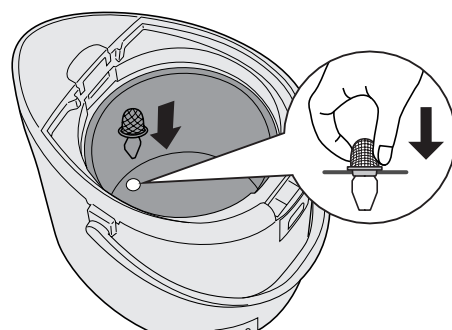
- コードを外していても湯を注げます。



## フィルター

(消耗部品 P.17)

- 外れたり、浮いていることがあります。内容器の底に確実に押し込む。

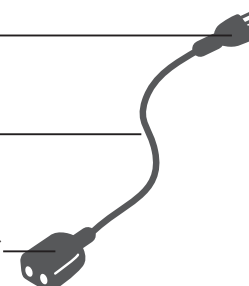


## 電源コード

電源プラグ

コード

器具用プラグ



省エネ

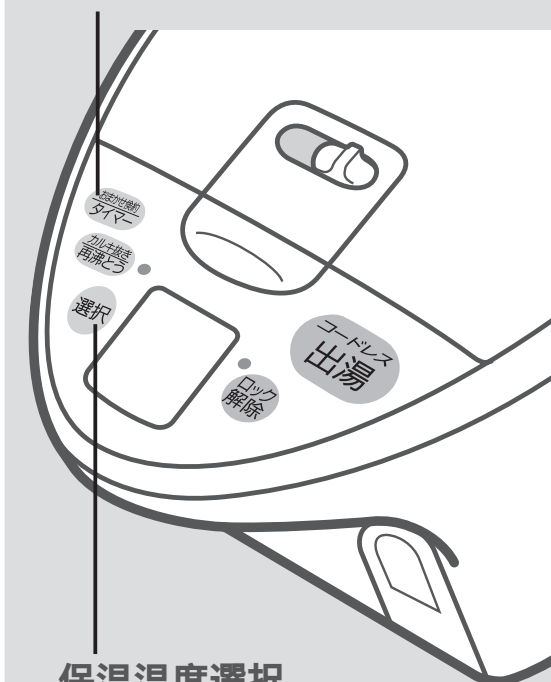
(便利な使い方 P.10)

## タイマー

- 使わないときはヒーターの通電ストップ。4・6・8・10時間を選べます。

## おまかせ検約

- 使い方に合わせて通電をコントロール。出湯しない時間は、自動的に保温ヒーターを切って検約します。



## 保温温度選択

- 温度を低くすると省エネに。98・90・80保温を選べます。

## VIP魔法びん

- 沸かしたお湯を冷めにくくする断熱材を採用。保温時の消費電力量を節約します。VIPとは真空断熱材の略です。

# 安全上のご注意

## 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や損害の程度を、次の表示で区分し、説明しています。



### 警告

この表示の欄は、「死亡または重傷などを負う可能性が想定される」内容です。



### 注意

この表示の欄は、「傷害を負う可能性または物的損害のみが発生する可能性が想定される」内容です。



この絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



この絵表示は、必ず実行していただく「強制」内容です。



### 警告

#### やけどを防ぐために



- 転倒させない・傾けない
- 抱きかかえない
- 揺すらない
- ふたを持って移動しない  
注ぎ口や蒸気口から湯が流れ出ます。
- 子供など取り扱いに不慣れな方だけで使わせたり、乳幼児の手の届く所で使わない  
感電・けがにもつながります。



- 勢いよく閉めない  
湯が吹きこぼれます。
- 付けたままで残り湯を捨てない  
外れたときに湯がかかります。



- 確実に閉める  
倒れたときに湯が流れ出ます。



- 水は満水目盛り以上入れない  
湯が吹きこぼれます。
- 水以外のものは入れない  
備長炭・ティーパック・お茶の葉・牛乳・酒などを入れて沸かすと、泡立ちで吹き出します。  
水管の詰まり、内容器の焦げ付き、腐食、フッ素樹脂のはがれにもつながります。



接触禁止

- 手を触れない  
特に乳幼児には触らせないようにご注意ください。



- ふきんなどでふさがない  
湯が吹きこぼれます。

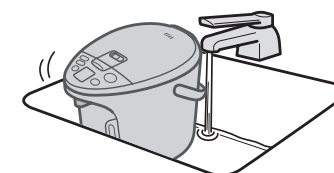


#### 感電・発火を防ぐために



水ぬれ禁止

- 水につけたり、水をかけたりしない  
● 蛇口から直接給水したり、流し台に置いて底面をぬらさない  
● 底面がぬれたまま本体を逆さにしない  
電気部品に水が入ります。



分解禁止

- 絶対に分解・修理・改造は行わない  
→修理(消耗部品の交換を除く)は販売店にご相談を。



- 保冷用に使わない(氷を入れない)  
結露が生じます。

#### 電源コード



- コード・プラグを破損するようなことはしない  
傷付けたり、加工したり、熱器具に近づけたり、無理に曲げたり、ねじったり、引っ張ったり、重い物を載せたり、束ねたりしない  
→コード・プラグの修理は、販売店にご相談を。



ぬれ手禁止

- ぬれた手で、プラグの抜き差しはしない



- プラグのほこりなどは定期的に取り  
湿気などで絶縁不良の原因になります。  
→プラグを抜き、乾いた布でふく。

#### 電源プラグ



- 定格15A・交流100Vのコンセントを単独で使う他の機器と併用すると発熱する原因になります。
- 根元まで確実に差し込む  
● 傷んだプラグ・緩んだコンセントは使わない。

#### 器具用プラグ(磁石式)



- 先端にピンやごみを付着させない
- 器具用プラグをなめさせない  
乳幼児が誤ってなめないように注意する

# 安全上のご注意 必ずお守りください (続き)

## ⚠ 注意

### やけど

を防ぐために (湯の飛び散りや蒸気に注意)



- 湯沸かし中に湯を注がない
- 湯を注いでいるときに本体を回さない



- 湯沸かし中は開けない
  - 持ち運ぶときは、ふた開きボタンに触れない
- ロックつまみが「解除」になっていると、ふたが開きます。
- ふたを閉めたあとは「ロック」にしておく。



- 開けるときや外すときは蒸気に触れない

接触禁止



- 不安定な場所で使わない  
転倒します。



- 使用中や使用後しばらくは高温部に触れない

接触禁止



- お手入れは冷えてから行う

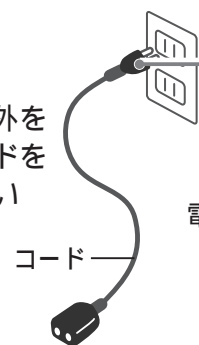
### 感電・発火

を防ぐために

#### 電源コード



- 専用の電源コード以外を使ったり、電源コードを他の機器に転用しない



#### 電源プラグ



- 使用時以外は、コンセントから抜く

電源プラグを抜く



- 抜くときは、コードを持たずに必ずプラグを持って引き抜く

### 変形・変色

を防ぐために



- 熱に弱いテーブルや敷物などの上で長時間使わない  
変色したり割れるおそれがあります。

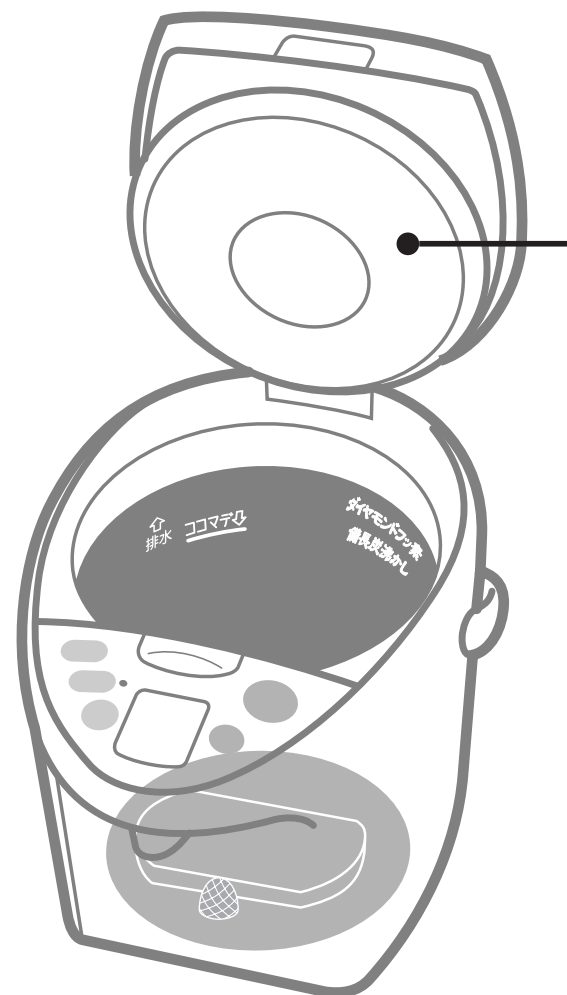
- 壁や家具の近くで使わない  
蒸気や熱で、壁や家具を傷めます。

# 使う前の準備

## 初めてお使いになるときは

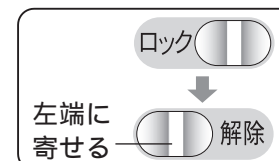
使い始めは、樹脂などのにおいがすることがあります。  
一度湯を沸かして、内容器と湯の流れる部分を洗浄してください。  
(P.8・9)

- ① 湯を沸かして、注ぐ
- ② 残った湯を排水位置から捨てる

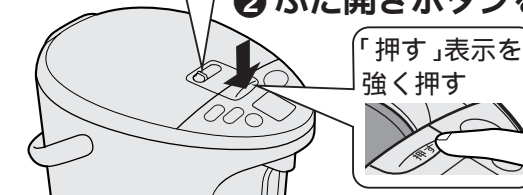


## ふたの開け方・外し方

### ① ロックつまみを「解除」にし



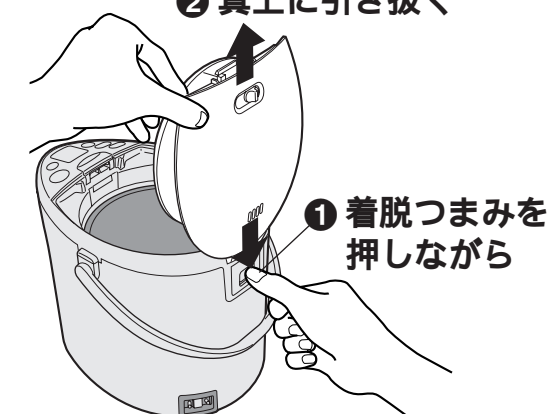
### ② ふた開きボタンを押す



「押す」表示を強く押す

閉め方：カチッと音がするまで押さえる。  
ロックつまみは必ず「ロック」に！

### ② 真上に引き抜く

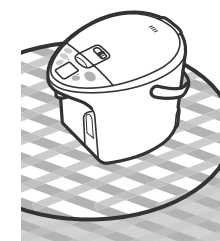


### ① 着脱つまみを押しながら

取り付け方：ふたを真上から差し込む。

## お願い

- ピニールシートや、樹脂製のお盆の上で使わない。  
(においの原因)
- 火気の近くで使わない。  
(変形の原因)





# 日常の使い方

沸かす

注ぐ

沸かす

水を入れてふたを閉め  
プラグを接続する( )

自動的に沸かし始める



コードレス出湯用の  
充電開始(充電サイン)

沸き上がったらお知らせ

ピーピー  
ピーピー



約2.5～4.5時間

温度が下がり(98→90)  
自動的に90保温になる



(表示温度は目安)

保温温度の設定を変えたいとき (P.10)



注ぐ

ロック  
解除

を押す

コードレス  
出湯

を押して注ぐ

点灯

注ぎ終わると、約10秒後に自動ロック。

コードを外して注ぐときは(コードレス出湯)

出湯できる量の目安

●充電量が のとき

約3L以上 (4.0Lタイプ)

ほぼ満水量 (3.0L・2.2Lタイプ)

出湯回数が多くなると、  
満水量が出なくなる場合があります。

●充電量が のとき

1.5L以下

出湯しなくても、約10時間たつと表示が消えて出湯できません。

湯温は

沸とう後2.5時間で、約90℃まで下がる。

(3.0Lタイプで、満水・室温20℃の場合)

湯量が少ないほど早く下がります。



日常の使い方

カルキ臭が気になるときは

カルキ抜き再沸とう ●を押す

(湯沸かし中は1回、保温中は2回押す。)

沸とう時間が約6分長くなり、  
カルキを約80%除去します。

ふつうの沸とうに戻るとき

カルキ抜き再沸とうを押す。(ランプ点灯)

水をつぎ足したときは

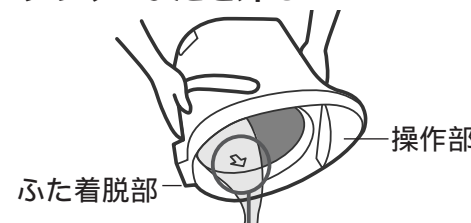
自動的に、湯を沸かし始めない場合があります。

カルキ抜き再沸とう

●点灯していない場合は  
押して点灯させる

使わないときは

プラグ・ふたを外し



排水位置 から湯をゆっくり捨てる

お願い

- 勢いよく湯を捨てない。  
(ふた着脱部・操作部にかかると故障の原因)
- 内容器に湯を残さない。  
(さびやにおいの原因)

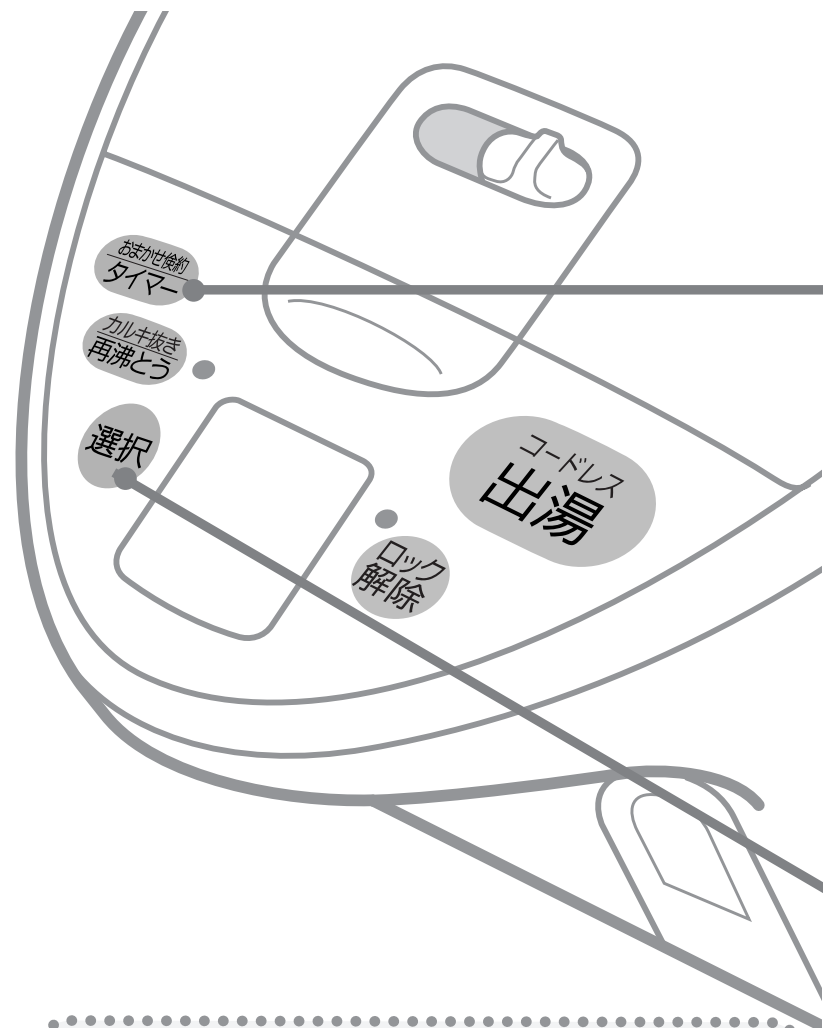
# 便利な使い方

タイマー

おまかせ儉約

保温温度選択

再沸とう



省エネ

## お出かけ・お休み時はタイマーを使う

- タイマー中はヒーターの通電ストップ。

## おまかせ儉約をセットする

- 使い方に合わせて通電をコントロール。
- 出湯しない時間は、自動的に保温ヒーターを切って儉約します。  
(湯温は最低でも約60℃を維持)

## おまかせ儉約タイマー

- 押すたびに設定が切り換わる。

4 → 6 → 8 → 10  
↑ 取り消し ← おまかせ ←  
(温度だけの表示に戻る)

(タイマーを8時間に設定した場合は)

残時間 8

残時間を  
1時間単位で表示

8時間後に沸かし始め  
沸とうしたら設定温度で保温

(おまかせ儉約をセットすると)

温度 90  
おまかせ 休み

出湯しない時間は  
「休み」を表示

出湯する時間になると  
沸かし始めて設定温度で保温

温度 90  
おまかせ

「休み」が消える

## ご注意

- おまかせ儉約をセットしていると、出湯する時間になると沸かし始めます。
- 他の機器と同時に通電されると、ブレーカーが同じ配線の場合は、落ちることがあります。

## 保温温度を選ぶ

- 保温温度を低くすると省エネに。
- 約80℃の湯は  
せん茶にも最適。



## 選択

- 押すたびに設定が切り換わる。

洗浄 80 90 98  
▲ ← ▲ ← ▲ ← ▲

洗浄 80 90 98

温度 90

設定温度で保温

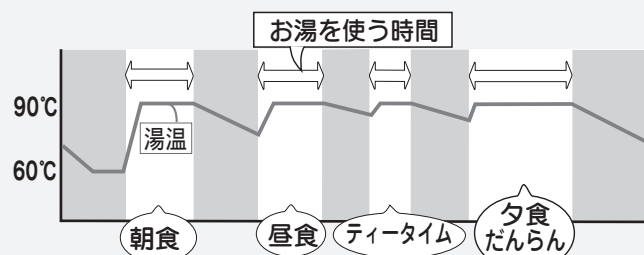
## 設定温度になるまで

90 80保温：約4～6時間  
90 98保温：約2.5～3.5分  
(満水で室温20℃の場合)

## おまかせ儉約 マ・メ・知・識

出湯する時間は、なぜわかるの？

それは、おまかせ儉約をセットしておく、  
使い始めから「出湯した時間」を記憶しているからです。



休日などで使う時間が変わっても、  
自動的に対応します。

## お知らせ

- タイマー・おまかせ儉約・保温温度の設定は、湯沸かし中でも保温中でもできます。

## 熱湯が欲しいときは再沸とうさせる

- コーヒー、紅茶、  
カップめんなどに。



カルキ抜き再沸とう ● を押す

ピーピー  
ピーピー

沸き上がったらお知らせ  
(保温温度の設定は変わりません。)

## 沸き上がりまで

98保温から：約1～2分  
90保温から：約2.5～5分  
80保温から：約5～8分  
(満水で室温20℃の場合)

# お手入れ

日常のお手入れ

クエン酸洗浄

プラグを外し、湯を捨て、本体が冷えてからお手入れを！

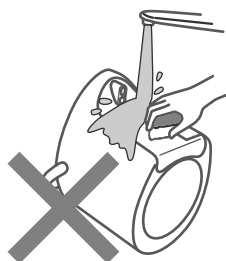


日常は  
こまめに  
お手入れを

## 本体・ふた

### よく絞ったふきんでふき取る

- 水洗いしない。  
(電気部品に水が入り  
故障の原因)
- 洗剤は使わない。  
(においが残る原因)
- ベンジン・シンナーは  
使わない。  
(表面が傷つく原因)



## フィルター

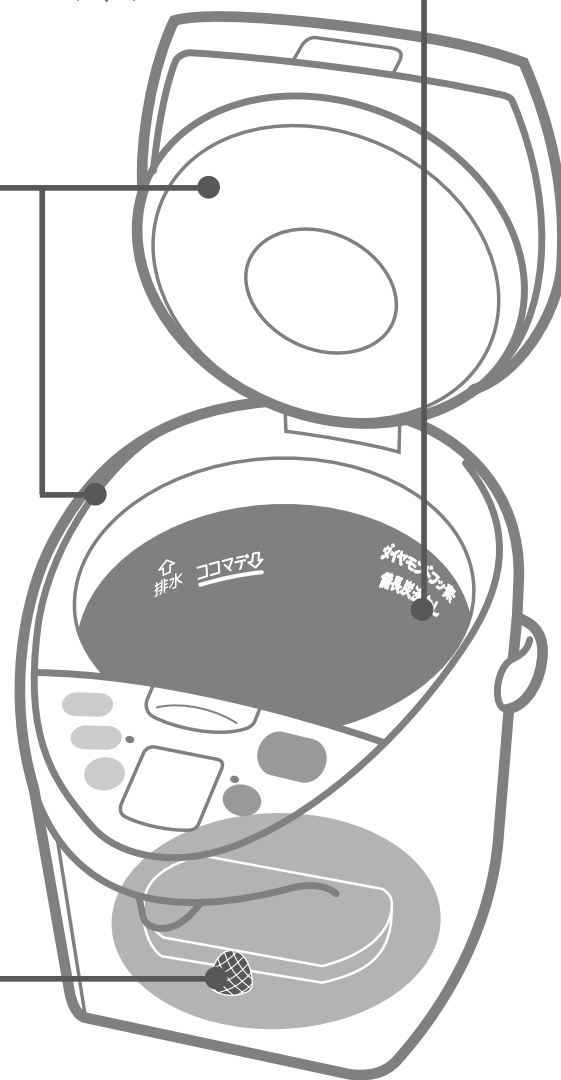
### ブラシなどでこまめに洗う

- 湯あかで目詰まりすると、湯が出にくくなります。
- 洗ったあとは、必ず内容器に取り付ける。



### 保管するときは

- 充分乾燥させる。
- ポリ袋などで密封してゴキブリなどが入らないようにする。



## 内容器

### 柔らかいスポンジでこする

- 磨き粉・たわし・ナイロンたわしは  
使わない。(フッ素樹脂が傷つく原因)

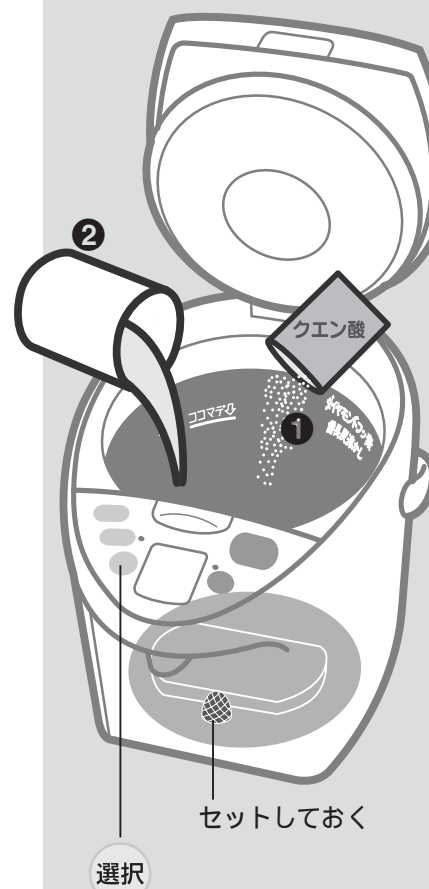
湯あかが付着してきます！

水の中に含まれているカルシウムなどのミネラル分が、内容器やフィルターに付着してきます。  
● 目詰まりすると、湯が出にくくなります。

2～3か月に1回は  
クエン酸洗浄で  
お手入れを



### クエン酸洗浄のしかた



#### ① クエン酸を入れる(別売品 ㊞P.17)

4.0L・3.0Lタイプ 2パック(80g)または大さじすりきり7杯  
2.2Lタイプ 1パック(40g)または大さじすりきり3～4杯

#### ② 満水目盛りまで水を入れ、はしなどでかき混ぜる

#### ③ ふたを閉めてプラグを接続し 選択 で 洗浄 を選ぶ

洗浄が終わったらお知らせ  
ピーピー  
ピーピー

● クエン酸洗浄時間 ㊞裏表紙

点灯 洗浄 80 90 98  
同時に点滅

洗浄中は液晶表示が回る

真空保温

#### ④ コードレス 出湯 で湯を注ぎ、残った湯は捨てる (注ぎ方・湯の捨て方 ㊞P.9)

#### ⑤ 水だけを沸かし、④と同様に湯を捨てる (クエン酸のにおいを取る)

### こんなときは

- 満水目盛りより上は、柔らかいスポンジで軽くこする。
- 1回の洗浄で取れない場合は、繰り返し洗浄する。

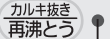
- お願い**
- 当社のジャーポット洗浄用クエン酸以外は使わない。  
(クエン酸の種類や量によっては、泡立ちで吹きこぼれたり、うまく洗浄できません)
  - 満水目盛り以上の水を入れない。(泡立ちで吹きこぼれます)



# 故障かな？

お問い合わせや修理を依頼される前にご確認ください。

お湯がにおう

- 樹脂製のお盆、ビニールシートなどの上に置いていませんか？  
敷物の成分のにおいが湯に移ることがあります。
- 水道水に含まれる塩素の量によりカルキ臭が残ることがあります。  
→ を押す。(P.8)  
点滅
- 使い始めは、樹脂などのにおいがすることがありますが、ご使用に伴いなくなります。


お湯が出にくい

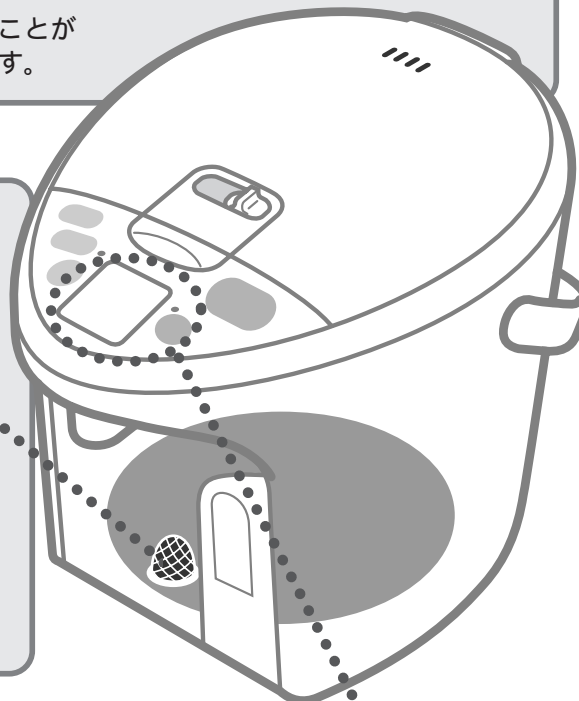
- フィルターが、異物や湯あかで目詰まりしていませんか？  
→ 取り外して、ブラシなどで洗う。
- 湯あかが取れない場合は、フィルターを交換する。(P.17)
- 沸とう直後は出にくいことがあります。


出ない  
通電しない

- 蛇口から直接給水していませんか？
- 流し台に置いていませんか？
- 底面がぬれたまま本体を逆さにしていませんか？
- 本体を水洗いしていませんか？

電気部品に水が入ると故障します。  
→ 修理は販売店にご相談を。

- 自動ロックになっていませんか？  
点灯  
→ を押す。(P.9)
- コードレス出湯時に充電サインが消えていませんか？  
→ プラグを接続して充電する。(P.8)





こんなときは	原因	直し方	参照P
●湯あか			
湯に白色やキラキラしたものが浮いている	湯あかです。 フッ素樹脂のはがれ、内容器自体の変色ではありません。 特に、ミネラル分の多い水は湯あかが付きやすくなります。 ●ミネラルウォーター ●イオン整水器の水	クエン酸で洗浄する。	13
内容器に乳白色のザラザラしたものが付いている			
湯沸かし音が大きくなってきた	湯あかが付着してくると、大きくなります。		
— 湯あかの例 —			
● 白色やキラキラした浮遊物 …… ミネラル分の結晶 ● 乳白色のザラつき …………… カルシウム分によるもの ● 茶褐色・灰色・緑色などの変色 … 金属イオンの作用によるもの			
●おまかせ儉約			
表示温度が勝手に高くなったり低くなったりする	湯を使う時間が近づくと、自動的に沸かし始めるからです。 休日などで湯を使う時間が変わると、その時間を記憶し、沸かす時間も変わります。 (沸かす時間は、新しい記憶に基づいて更新します。)		10
湯がぬるい	おまかせ儉約中は、保温ヒーターを切るので保温温度下がります。 (最低約60℃まで)	再沸とうさせる。  点灯	11
おまかせ儉約が働かない	初めてプラグを接続したときは、「使った時間」の記憶がないので働きません。 プラグを外して10時間以上たつと、「使った時間」の記憶が消えます。 (プラグを接続すると記憶が始まり、24時間後から働き始めます。)		—

故障かな？



# 故障かな？（続き）

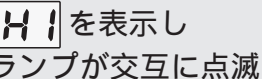
お問い合わせや修理を依頼される前にご確認ください。

こんな表示は	原因	直し方	参照P
<p>ブザーが鳴りランプが点滅 (通電が止まっている)</p>	<p>空だき防止機能 過熱による故障を防ぐために空だきすると働きます。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 給水位置以上の水が入っていますか？</li><li>● 給水時に、ふたを開けたまま放置していませんか？</li></ul>	<p>給水位置以上の水を入れ を押す。</p>	—
	<p>次の場合も表示することがあります。</p> <ul style="list-style-type: none"><li>● 熱湯を入れた。</li><li>● 水の入れ方によって。</li></ul>	<p>を押す。</p>	—
	<ul style="list-style-type: none"><li>● クエン酸洗浄時に、内容器の底にクエン酸がたまっていますか？</li></ul>	<p>いったんプラグを外し、はしなどでかき混ぜ、クエン酸を分散させて洗浄する。</p>	13

空だきすると、異臭がしたり、フッ素樹脂が変色します。

温度表示が大きく上下する	プラグを抜き差しした直後は、大きく変わることがあります。
プラグを外しても温度表示が出ている	充電が残っている間は出ています。

- 以上の処置で直らないときや、その他「おかしいな？」と思ったら、プラグを外し、30秒以上たってから再び接続し、操作し直してください。
- ふたの内側は黄ばむことがありますが、使用上差し支えありません。
- 内容器の底・底付近は静音フッ素を施しているためザラザラし、色合いも側面と異なります。
- ふた開閉時の「カラカラ」音は、万一転倒した場合に、湯の流出を防止する弁が動く音です。
- 室温が高い場合は、保温時に本体外側が約45℃になります。

	センサーの故障です。お買い上げの販売店にご連絡を。
---	---------------------------

# 部品の交換・購入は

ナショナル製品取扱店でお買い求めいただけます。[ 税込・2006年9月現在 ]

## ●消耗部品

部 品 名	部品番号(品番)	希望小売価格
フ ィ ル タ ー	APB97-500-0U	315円
ゴムパッキンセット	APH65-567-0S	735円

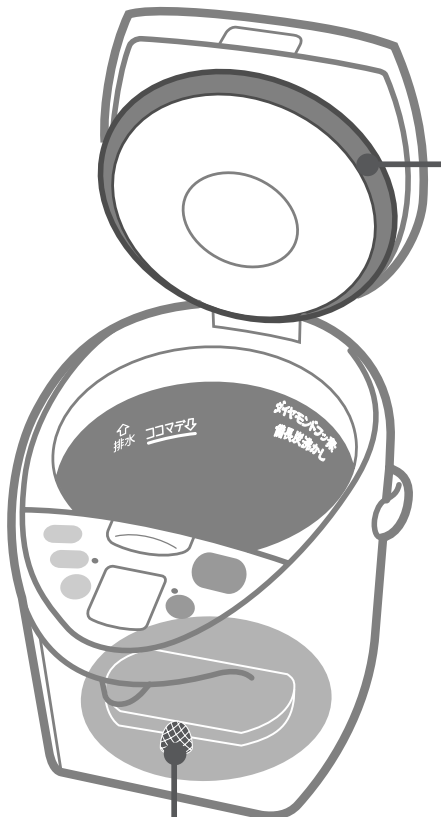
## ●別売品(ジャーポット容器お手入れ用クエン酸)

品 番	希望小売価格
SAN-80 (40g×2パック)	294円
SAN-200(40g×5パック)	735円
SAN-400(40g×10パック)	1,260円

添付の注意書をお守りください。  
食品添加物につき、食品衛生上無害です。

印は松下グループのショッピングサイト  
「パナセンス」でもお買い求めいただけます。

**Pana Sense** <http://www.sense.panasonic.co.jp/>



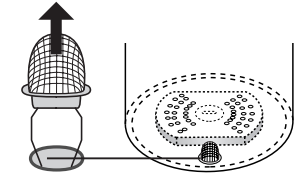
### ゴムパッキンセット

交換の目安：柔軟性がなくなったり、ふたのすきまから蒸気が漏れ出したとき

- ① ねじ3本を外しふたカバーを外す。
- ② 防水パッキンA溝をふたカバーに合わせてはめる。
- ③ シールパッキンBくぼみをふたのねじ穴に合わせて載せる。
- ④ ふたカバーを載せねじで締める。

### フィルター

交換の目安：ブラシなどで洗っても湯あかが取れないとき



故障かな？／部品の交換・購入は

# 保証とアフターサービス(よくお読みください)

修理・お取り扱い・お手入れ  
などのご相談は...  
まず、**お買い上げの販売店**へ  
お申し付けください

保証書(別添付)  
お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、お買い上げの販売店からお受け取りください。  
よくお読みのあと、保存してください。  
保証期間：お買い上げ日から本体1年間  
(ただし、ゴムパッキンセット・フィルターは、消耗部品ですので、  
保証期間内でも「有料」とさせていただきます。)

補修用性能部品の保有期間  
当社は、このジャーボットの補修用性能部品の、製造打ち切り後5年保有しています。  
注) 補修用性能部品とは、その製品の機能を維持するために必要な部品です。

修理を依頼される時

「故障かな?」(P.14~16)に従ってご確認のあと、  
直らないときは、まず電源プラグを抜いて、お買い上げ  
の販売店へご連絡ください。

●保証期間中は  
保証書の規定に従ってお買い上げの販売店が修理を  
させていただきますので、恐れ入りますが、製品に  
保証書を添えてご持参ください。

●保証期間を過ぎているときは  
修理すれば使用できる製品については、ご要望によ  
り修理させていただきます。下記修理料金の仕組み  
をご参照のうえご相談ください。

●修理料金の仕組み  
修理料金は、技術料・部品代などで構成されています。  
**技術料**は、診断・故障個所の修理および部品交換・調  
整・修理完了時の点検などの作業にかかる費  
用です。  
**部品代**は、修理に使用した部品および補助材料代です。

「よくあるご質問」「メールでのお問い合わせ」などはホームページをご活用ください。  
<http://panasonic.co.jp/cs/japan>

転居や贈答品などでお困りの場合は...

●修理は  
サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ！

●使いかた・お買い物などのお問い合わせは  
「お客様ご相談センター」へ！


ご連絡いただきたい内容

製品名	ジャーボット
品番	
お買い上げ日	年 月 日
故障の状況	できるだけ具体的に

ご相談窓口における個人情報のお取り扱い  
松下電器産業株式会社およびその関係会社は、  
お客様の個人情報やご相談内容を、ご相談への  
対応や修理、その確認などのために使用し、そ  
の記録を残すことがあります。  
また、個人情報を適切に管理し、修理業務等を  
委託する場合や正当な理由がある場合を除き、  
第三者に提供しません。  
お問い合わせは、ご相談された窓口にご連絡くだ  
さい。

修理に関するご相談

ナショナル パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル  
(全国共通番号)  **0570-087-087**

●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。  
●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接  
おかけください。  
●最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル パナソニック お客様ご相談センター

365日 / 受付9時~20時

電話  **0120-878-365**  
フリーダイヤル  
携帯電話・PHS等のご利用は... **06-6907-1187**

FAX  **0120-878-236**  
フリーダイヤル

Help desk for foreign residents in Japan  
Tokyo (03) 3256-5444 Osaka (06) 6645-8787  
Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

電話番号をよくお確かめの上、おかけください。

ナショナル パナソニック  
修理ご相談窓口

ナビダイヤル  
(全国共通番号)  **0570-087-087**

●呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。  
●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

北海道地区		近畿地区	
札幌	札幌市厚別区厚別南2丁目17-7 ☎(011)894-1251	帯広	帯広市西20条北2丁目23-3 ☎(0155)33-8477
旭川	旭川市2条通16丁目1166 ☎(0166)22-3011	函館	函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) ☎(0138)48-6631
東北地区		中国地区	
青森	青森市大字浜田字豊田364 ☎(017)775-0326	宮城	仙台市宮城野区扇町7-4-18 ☎(022)387-1117
秋田	秋田市東通り2丁目1-7 ☎(018)831-7833	山形	山形市平清水1丁目1-75 ☎(023)641-8100
岩手	盛岡市厨川5丁目1-43 ☎(019)645-6130	福島	郡山市亀田1丁目51-15 ☎(024)991-9308
首都圏地区		四国地区	
栃木	宇都宮市上戸祭3丁目3-19 ☎(028)689-2555	東京	東京都世田谷区宮坂2丁目26-17 ☎(03)5477-9780
群馬	前橋市箱田町325-1 ☎(027)254-2075	山梨	甲府市宝1丁目4-13 ☎(055)222-5171
茨城	つくば市筑穂3丁目15-3 ☎(029)864-8756	神奈川	横浜市港南区日野5丁目3-16 ☎(045)847-9720
埼玉	桶川市赤堀2丁目4-2 ☎(048)728-8960	新潟	新潟市東明1丁目8-14 ☎(025)286-0171
千葉	千葉市中央区末広5丁目9-5 ☎(043)208-6034	九州地区	
中部地区		福岡	春日市春日公園3丁目48 ☎(092)593-9036
石川	金沢市横川3丁目20 ☎(076)280-6608	佐賀	佐賀市鍋島町大字八戸字上深町3044 ☎(0952)26-9151
富山	富山市根塚町1丁目1-4 ☎(076)424-2549	長崎	長崎市東町1949-1 ☎(095)830-1658
福井	福井市問屋町2丁目14 ☎(0776)25-5001	大分	大分市萩原4丁目8-35 ☎(097)556-3815
長野	松本市寿北7丁目3-11 ☎(0263)86-9209	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉2099-2 ☎(0985)63-1213
静岡	静岡市駿河区有東2丁目3-22 ☎(054)287-9000	沖縄地区	
		沖縄	浦添市城間4丁目23-11 ☎(098)877-1207
		熊本	熊本市健軍本町12-3 ☎(096)367-6067
		天草	本渡市港町18-11 ☎(0969)22-3125
		鹿児島	鹿児島市与次郎1丁目5-33 ☎(099)250-5657
		大島	名瀬市長浜町10-1 ☎(0997)53-5101

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。

0506

# 仕様

		4.0 L タイプ	3.0 L タイプ	2.2 L タイプ
電 源		交流100 V 50-60 Hz 共用		
消 費 電 力		1,000 W		
保温電力量 <sup>1</sup> (1時間当たり)	98 保 温 時	約15 Wh	約14 Wh	約14 Wh
	90 保 温 時	約13 Wh	約12 Wh	約12 Wh
	80 保 温 時	約11 Wh	約10 Wh	約10 Wh
大 き さ(約) (ハンドルを 倒した状態)	幅	24.5 cm	24.5 cm	24.5 cm
	奥 行	32.6 cm	32.6 cm	32.6 cm
	高 さ	33.8 cm	28.9 cm	25.2 cm
質 量 ( 約 )		3.4 kg	3.1 kg	2.9 kg
定 格 容 量		4.0 L	3.0 L	2.2 L
コ ー ド 長 さ		1.0 m		
電 動 ポ ン プ		消費電力1.5 W / 定格時間3 分		
温 度 過 昇 防 止 装 置		温度ヒューズ		
沸 き 上 が り 時 間 <sup>2</sup> ( 約 )		27 分	19.5 分	14.5 分
ク エ ン 酸 洗 浄 時 間 ( 約 )		44 分	36.5 分	31.5 分

1：満水、室温20 の場合

2：満水、室温・水温20 の場合

- 特定地域（高地、厳寒地など）では、所定の性能が確保できないことがあります。
- 冬場などでお使いにならないときは排水してください。  
内容器に残った水が凍結して、部品を損傷することがあります。

## 愛情点検

## 長年ご使用のジャーポットの点検を！



こんな症状はありませんか

- 電源プラグ・コードが異常に熱くなる。
- コードに傷が付いていたり、触れると通電したりしなかったりする。
- 蒸気が10分以上出続け、保温に切り換わらない。

このような症状のときは、事故防止のため、使用を中止し、コンセントからプラグを抜いて、必ず販売店に点検をご相談ください。

## 便利メモ（おぼえのため、記入されると便利です）

お 買 い 上 げ 日	年 月 日	販 売 店 名
品 番		☎ ( ) -

松下電器産業株式会社 キッキング機器ビジネスユニット

〒673-1447 兵庫県加東市佐保5番地

© 2006 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. All Rights Reserved.

PZ05-590  
S0806Y0